



# UFP 74 SECTION BAUGES

Assemblée Générale  
9 Novembre 2024

## *Commission* **COMMUNICATION**

*Jacky DURSENT*  
*Christian LOMBART- Henri EMONET- Yves*  
*BONNOT- Daniel Veyrat-DUREBEX*





**Comice agricole de la vallée du Laudon SAINT-JORIOZ**  
**8 septembre 2024**





## Fête du Terroir à SEVRIER 6 octobre 2024



Ludique

Récréatif

Educatif

10€

Instructif



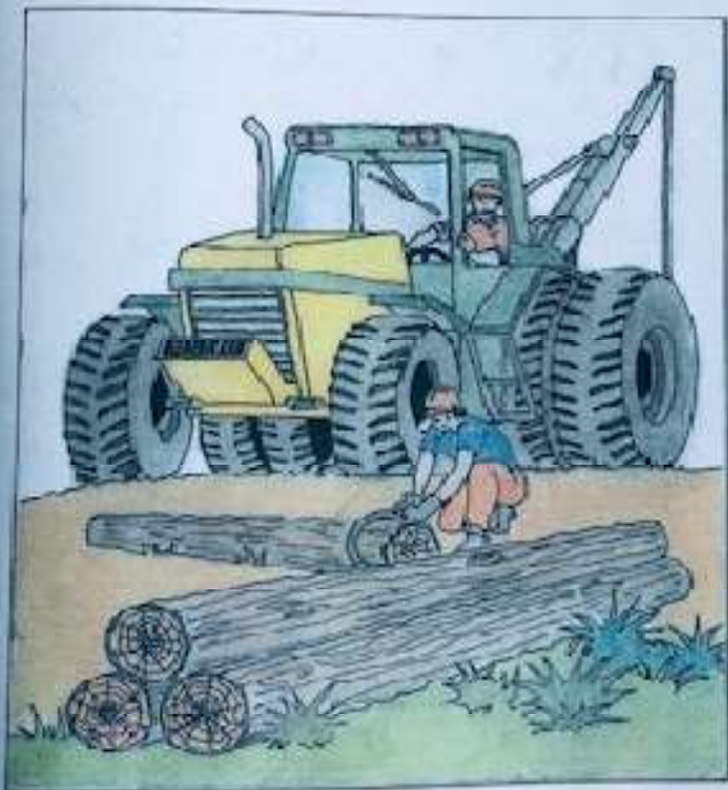


20  
PAGES

de jeux  
et de  
dessins

5€

A TES CRAYONS POUR  
LE COULEURAGE DU  
TRACTEUR FORESTIER.



## Toujours plus communiquer auprès du grand public

Pour renforcer et compléter sa communication, l'Union des Forestiers Privés de Haute-Savoie FRANSYLVA section Bauges a choisi depuis plusieurs années de s'adresser au grand public en choisissant comme support la presse écrite communale, et plus précisément les bulletins municipaux.

La rédaction d'articles ayant trait à la forêt, qu'elle soit privée ou publique, ne pouvait que séduire les premiers magistrats des communes de notre territoire, souvent à la recherche de sujets transversaux, notamment environnementaux, pour étoffer le contenu d'information de leurs revues communales.

La cellule communication de notre section assure la réalisation des articles et la fourniture des photos liées aux différents rédactionnels. Ceux-ci sont proposés au fur et à mesure des parutions souhaitées pour chaque commune.

A ce jour, quatre articles ont été rédigés :

- « Promenons-nous dans les bois de... »
- « Le typographe dans les bois de... »
- « La forêt face aux changements climatiques »
- « L'arbre Habitat »

Les administrés de chaque commune reçoivent dans leurs boîtes aux lettres le bulletin municipal et y découvrent ainsi toutes les informations relatives non seulement à la vie communale mais aussi sur leurs forêts.

Depuis le lancement de cette opération de communication particulière en 2021, ce sont pas moins **de 14 communes qui ont relayé nos rédactionnels sur la forêt, et aujourd'hui l'on comptabilise 10 500 foyers et un total de 31 000 habitants qui en ont pris connaissance.**

Cette complicité réciproque permet de renforcer si besoin les liens entre le rédacteur (l'Union des Forestiers Privés de Haute-Savoie FRANSYLVA section Bauges) et le diffuseur (la mairie) et donne aux lecteurs un niveau d'information sur les forêts jusqu'alors mal connu.

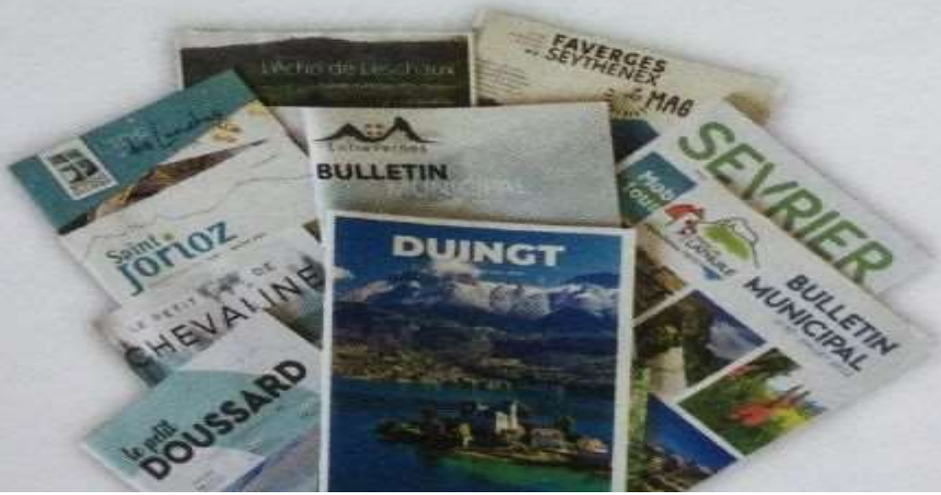
D'autres articles sont en cours de rédaction et viendront de nouveau adorer le contenu des bulletins municipaux de notre section.

Cette expérience réussie nous oblige à poursuivre cette action de communication novatrice sur notre secteur des Bauges de Haute-Savoie, ainsi que sur l'ensemble des secteurs de notre département.

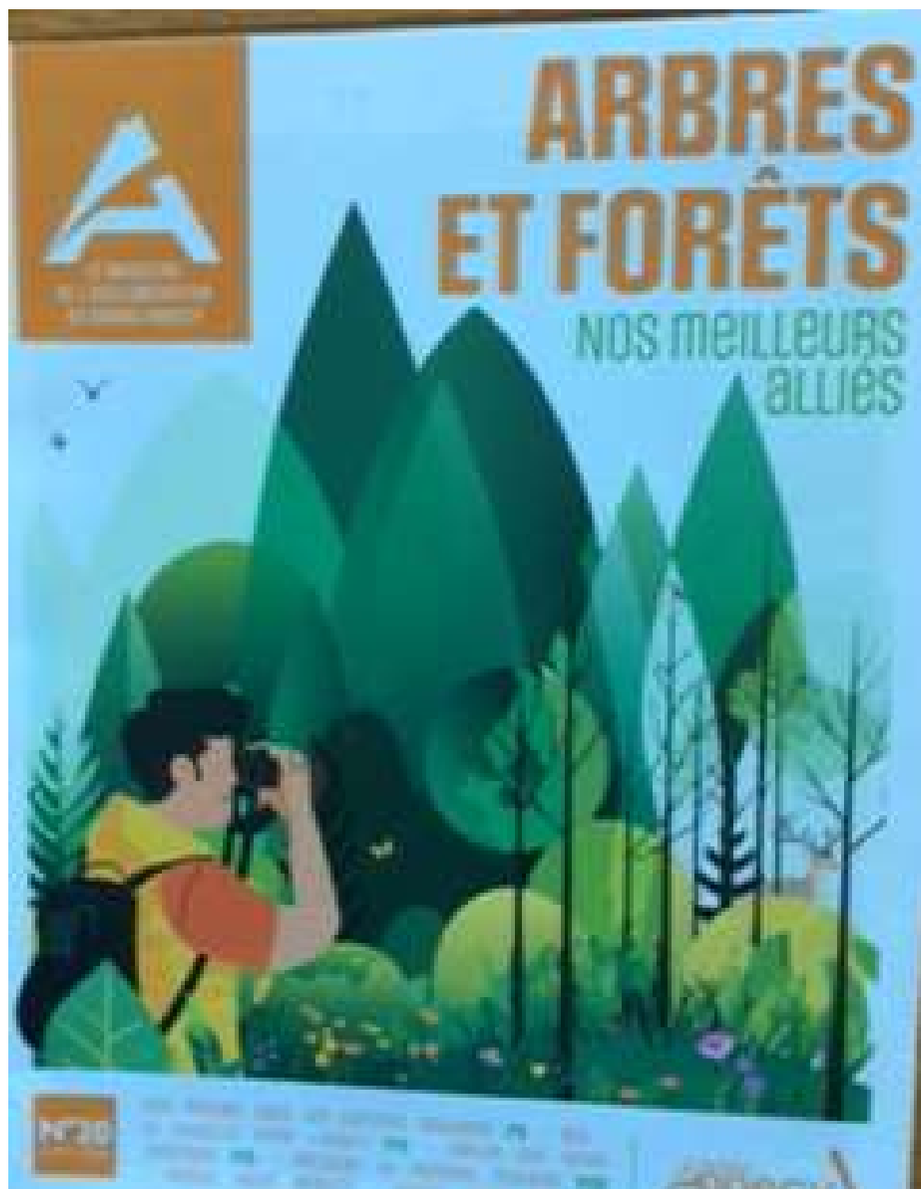
Cellule Communication , Union des Forestiers Privés  
de Haute-Savoie, Section Bauges



Juin  
2024



8  
pages



Juin  
2024

Article réalisé par l'Agglomération du Grand ANNECY avec la participation active de l'UFP 74 du CNPF et L'ONF



# Création d'un panneau d'information sur le Scolyte ravageur de l'épicéa

## Le scolyte ou Bostryche Typographe

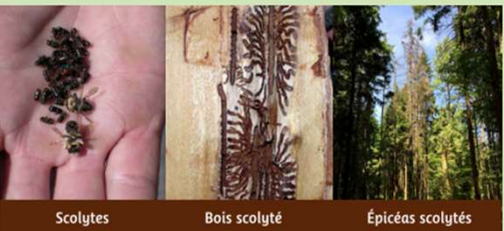


### Insecte ravageur qui décime les forêts d'épicéas

**Qui est-il ?**  
D'une longueur de **4 à 6 mm**, ce coléoptère creuse des galeries dans le cambium (couche sous l'écorce des épicéas vulnérables) pour y déposer ses œufs. Les larves se nourrissent ensuite de la sève, détruisent les tissus conducteurs de sève et **condamnent définitivement le résineux.**

**Prolifération exponentielle**  
Elle est essentiellement liée au **réchauffement et aux désordres climatiques**. Les successions d'étés chauds caniculaires, une pluviométrie raréfiée, des hivers particulièrement doux, des tempêtes endommageant les forêts (rendant les arbres vulnérables) **favorisent les attaques** du Typographe.

**Détection**  
Un épicéa infesté a des dépôts de sciure sur son tronc et à son pied. Sur le terrain, une des premières mesures à prendre pour enrayer une épidémie de scolytes est la **détection précoce**. **Une fois repéré, les arbres infestés doivent être coupés**. Il faut ensuite **les débarrasser le plus rapidement possible avant le cycle larvaire pour éviter la contamination.**



Scolytes      Bois scolyté      Épicéas scolytés



Les mâles scolytes creusent des petits trous dans l'écorce pour ensuite attirer les femelles.

Le couple creuse une galerie verticale sous l'écorce pour pondre.

Les larves se nourrissent de la sève et creusent des galeries horizontales.

Les insectes adultes partent coloniser d'autres épicéas

Les femelles contaminent les épicéas en quelques semaines





## Projets 2025

- ❖ **Le bois ça vous branche (3 jours à Aillon le Jeune)- septembre- (collèges et lycées périmètre du PNRMB) - sur tous les métiers de la forêt et du bois**
- ❖ **Participation à la fête du Pays du Laudon Saint-Jorioz avec une thématique « dessine moi la forêt » (enfants)**
- ❖ **Participation à la fête du Terroir Sevrier avec une thématique « dessine la forêt » (enfants)**
- ❖ **Exposition des panneaux « Services rendus par les forêts » « La force de l'eau » « Les outils forestiers d'antan » « La reconnaissance des essences » « Le jeu de la forêt » « cahier de coloriage »  
Sevrier au Prieuré - durée 1 semaine**
- ❖ **Rédiger de nouveaux articles ayant trait à la forêt. (captation et stockage du carbone par la forêt) (les missions de l'UFP 74)**
- ❖ **Création d'un panneau sur la photosynthèse ( kakémono)**
- ❖ **Elaboration d'une clé de détermination des essences forestières à partir des feuilles ou des aiguilles**